AVERTISSEMENTS AGRICOLES BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS

AGRICOLES

DLP-5-4-71169310

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL: 25 F

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations			
-allegic and					
A - Insecticides d'origine minérale :		Autorisés sur les cultures sui- vantes:			
- arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.			
		Pommiers, poiriers, cognassiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins, avant la récolte.			
		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.			
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à la fin de la floraison.			
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvement total des fruits jusqu'à un mois au moins avant la récolte.			
		Arbres et arbustes de pépinières à toutes époques, mais à la condition qu'ils ne portent aucun fruit destiné à être consommé.			
		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.			
- arséniate de chaux (Doryphore seulement)		Pommes de terre: jusqu'à une semaine avant l'arrachage.			
B - Insecticides d'origine végétale :					
- nicotine	10	Little Light To Late of the State			

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations				
So of the Alpha land						
- pyréthrines synergisées		Non	dangereux	pour	les	abeilles.
roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles.
C - Hydrocarbures chlorés :						
DDD	7					
- DDT	15					
- dieldrine	30					
 diéthyl diphényl dichloréthane 	7					
- endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles
- heptachlore	21					
- lindane	15					
- méthoxychlore	7					
 toxaphène et polychlorocamphane 	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles
D - Esters phosphoriques non endothérapiques :						
- azinphos éthyl	15					
- azinphos méthyl	15					
- bromophos	7					
- carbophénothion	15					
- chlorfenvinphos	15					
- dialifor	30					

P2 72

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
diazinon	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation seulement).	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
diéthion	15	Non dangereux pour les abeilles.	F - Carbamates :		
dioxathion	15	alces Mully	- carbaryl	7	
fénitrothion	15		- dioxacarb	8	THE PROPERTY OF STREET
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le premier ramassage.	- formétanate	30	(En association avec chlorphé- namidine).
malathion	7		- isolane	15	
méthidathion	15	aninirasa kan	- pirimicarb	15	
naled	7	48 h. avant la récolte dans les	- promécarbe	15	
10.10.7	1004	serres (en fumigation).	- mercaptodiméthur	15	
nichlorfos	15	A ATTENDED TO	- méthomyl	15	Action systémique.
parathion éthyl	15	A DA SAME STORY	6		by stemique.
parathion méthyl	15		G - Acaricides spécifiques :		
penthoate	21		- binapacryl	21	
phosalone 15	15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses	- bromopropylate	15	
		fourragères).	- chinométhionate	15	
phosmet	15		- chlorbenside	7	Non dangereux pour les abeilles.
prothoate	15		- chlorofénizon	7	
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul-	- chlorphénamidine	1.5	
		tures qui ne sont pas sous serre ou sous abri.	- CPAS + BCPE	15	Non dangercux pour les abeilles
trichlorfon	7	ou sous usin	- dicofol	15	
	,		- fénazaflor	15	Non dangereux pour les abeilles
- Esters phosphoriques			- fénizanor	15	
endothérapiques :				/	
déméton-O-méthyl sulfone	21	En association avec l'azinphos ou le parathion.	 hydroxyde de tricyclohexylétain phenkapton 	30	
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon	- tétradifon	15	
1: (1) - (_	en traitement du sol.		7	Non dangereux pour les abeilles
diméthoate 7	7	15 jours pour les cultures légu- mières.	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeilles
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	 thioquinox dioxathion + fénizon 	15 15	Non dangereux pour les abeilles
endothion	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai-	H - Fongicides :		
		ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21	
formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières. 21 jours avant le pre-	- dichlofluanide	7	
		mier ramassage pour l'olivier.	- drazoxolon	15	
mévinphos	7		 tétrachloroisophtalo- nitrile 	15	
monocrotophos	42		mune	15	
ométhoate	21		- Divers :		
oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvéri sation et poudrage.

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.

N.-B. — Cette note devra être soigneusement conservée, les avis s'y reporteront fréquemment au cours de l'année